|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| FECHA DE INICIO: SE ANOTARÁ LA FECHA DE INICIO INDICADA EN LA CONVOCATORIA PÚBLICA O LA MODIFICACIÓN QUÉ EN SU CASO, SE HAYA EFECTUADO EN LA JUNTA DE RAZON SOCIAL DEL LICITANTE | FIRMA DEL LICITANTE | PLAZO DE EJECUCIÓN DE LOS TRABAJOS  | FECHA DE PRESENTACIÓN DE LA PROPUESTA: | HOJA:DE: |
|  |
| **PE-03.- CATÁLOGO DE CONCEPTOS, UNIDADES DE MEDICIÓN, CANTIDADES DE TRABAJO, PRECIOS UNITARIOS PROPUESTOS E IMPORTES PARCIALES Y EL TOTAL DE LA PROPOSICIÓN** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| NÚMEROPROGRE-SIVO | DESCRIPCIÓN DEL CONCEPTO |  |  | PRECIO UNITARIO | IMPORTE EN PESOS |
| UNIDAD | CANTIDADDE TRABAJO |
|  |  | ***CON NUMERO*** | ***CON LETRA*** | CONCEPTO | SUBPARTIDA | PARTIDA |
|  | ALUMBRADO LED |  |  |  |  |  |  |  |
| **100501** |  LIMPIEZA Y TRAZO EN EL AREA DE TRABAJO | M2 | 3,050.00 |  |  |  |  |  |
| **0001** |  SUMINISTRO E COLOCACION DE LUMINARIA LED 100 WATTS 120 -270 VOLTS EN POSTE DE FIERRO GALVANIZADO OCTAGONAL DE 8.00 MTS. INCLUYE:CABLE THW CAL 10, BRAZO TUBULAR GALVANIZADO DE 2.40 MT CINTA AISLANTE, PINTURA ESMALTE BLANCO, FONDO PRIMARIO, THINER TUERCAS GUASAS POLIDUCTO 3/4", BASE PIRAMIDAL 90 X 70 X 30 CMS, EXCAVACION TORNILLERIA DE ACERO INOXIDABLE 1 1/2", MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y EQUIPO. | PZA | 121.00 |  |  |  |  |  |
| **0002** |  SUMINISTRO Y COLOCACION DE REGISTRO PRECOLADOS DE 40 X 40 X 40 CMS CON TAPA, INCLUYE ; EXCAVACION, RELLENO, CON MATERIAL PRODUCTO DE EXCAVACION, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y EQUIPO. | PZA | 121.00 |  |  |  |  |  |
| **0003** |  SUMINISTRO Y COLOCACION DE REGISTRO PRECOLADOS DE 60 X 60 X 60 CMS CON TAPA, INCLUYE ; EXCAVACION, RELLENO, CON MATERIAL PRODUCTO DE EXCAVACION, MANO DE OBRA, HERRAMIENTA Y EQUIPO. | PZA | 5.00 |  |  |  |  |  |
| **0004** |  SUMINISTRO Y COLOCACION DE CANALIZACION TIPO SUBTERRANEO POR PISO EN MATERIAL TIPO "B" INCLUYE; POLIDUCTO CONDUIT ALTA DENSIDAD CORRUGADO DE 2" DE DIAMETRO, EXCAVACION, TRASLADO, EQUIPO, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA INSTALACION Y OPERACIÓN. | ML | 3,050.00 |  |  |  |  |  |
| **0005** |  SUINISTRO Y COLOCACION DE ALIMENTADOR SUBTERRANEO CON CABLE CONDUCTOR DE ALUMINIO 2 + 1 CAL 4 AWG, INCLUYE ; CONECTORES, MANGA TERMOCONTRACTIL 2- 4 /0, CINTA AISLANTE, PRUEBA DE AISLAMIENTO, TRASLADO, EQUIPO, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA INSTALACION Y OPERACION. | ML | 3,050.00 |  |  |  |  |  |
| **0006** |  SUMINISTRO Y COLOCACION DE SISTEMA DE TIERRAS AL FINAL DE CIRCUITO INCLUYE ; VARILLA DE TIERRA, CONECTOR MECANICO PARA VARILLA DE TIERRA, CABLE THWW CAL 8, EQUIPO, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA OPERACIÓN. | PZA | 9.00 |  |  |  |  |  |
| **0007** |  SUMINISTRO Y COLOCACION DE SUBESTACION MONOFASICA DE 15 KVA 33000/19050/240/120 VOLTS INCLUYE; CORTACIRCUITO 35 KV, APARTARRAYO DE 27 KV, CRUCETA PV 75, ABRAZADERAS, ALAMBRE DE COBRE CAL 4, VARILLAS PARA TIERRA, EQUIPIO, HERRAMIENTAS Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA OPERACION | PZA | 3.00 |  |  |  |  |  |
| **0008** |  SUMINISTRO Y COLOCACION DE EQUIPO DE MEDICION TIPO SUBTERRANEO INCLUYE; BASE DE MEDICION, INCLUYE :1 MUFA 1 1/2" TIPO PESADA, 2 TRAMOS DE TUBO CONDUIT 1 1/2" GALV, C/ROSCA,4 CODOS DE 1 1/2" T.P. PVC,2 TRAMOS DE TUBO 1 1/2" T.P. PVC 1 MURETE DE MEDICION PREFABRICADO TIPO SUBTERRANEO SENCILLO, VARILLA P/TIERRA Y CONECTOR, FLEJE DE 3/" Y HEBILLAS DE ACERO INOXIDABLE, CABLEADO CAL 4 , EQUIPO HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA OPERACION. | PZA | 3.00 |  |  |  |  |  |
| **0009** |  SUMINISTRO Y COLOCACION GABINETE DE SEGURIDAD Y CONTROL MARCA HOFFMAN O SIMILAR DE 40 X 30 X 20 CMS, INCLUYE . CONTACTOR A TENSION PLENA 230 VOLTS 3RT2036, 1 INTERRUPTOR PARA RIEL LIN 2 X 30 AM, 1 RECEPTACULO, 1 FOTOCELDA 230 VOLTS, 1 BOTON SELECTOR DE 3 POSICIONES, 2 CONTACTOS AUXILIARES N. O., 1 BASE PARA CONTACTO AUXILIAR, CABLEADO , EQUIPO HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA OPERACION. | PZA | 3.00 |  |  |  |  |  |
| **0010** |  DEMOLICION Y REPOSICION DE ASFALTO UN ANCHO PROMEDIO DE 25 CMS, INCLUYE ; CORTE, RUPTURA, DEMOLICION RETIRO DE MATERIALES PRODUCTO DE DEMOLICION, SUMINISTRO Y REPOSICION DE ASFALTO , EQUIPO, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA OPERACIÓN. | ML | 16.00 |  |  |  |  |  |
| **0011** |  SUMINISTRO Y COLOCACION DE ALIMENTADOR DE ALUMBRADO POR CRUCE DE CARRETERA INCLUYE ; EXCAVACION, SUMINISTRO E INSTALACION DE TUBERIA POLIDUCTO CONDUIT ALTA DENSIDAD CORRUGADO DE 2" DE DIAMETRO, SUMINISTRO E INSTALACION DE CABLE CONDUCTOR DE ALUMINIO 2 + 1 CAL 4 AWG, RELLENO COMPACTADO 95% PROCTOR, EQUIPO, HERRAMIENTA Y TODO LO NECESARIO PARA SU CORRECTA OPERACION | ML | 24.00 |  |  |  |  |  |
| **0012** |  PAGO DE CERTIFICACION DE UNIDAD DE VERIFICACION PARA ALUMBRADO PUBLICODE LA SECRETARIA DE ENERGIA POR PERITO VERIFICADOR AUTORIZADO. | PZA | 3.00 |  |  |  |  |  |
| **0013** |  PAGO POR CONTRATACION TRAMITES Y SUPERVISION DE DEPENDENCIA (CFE ) POR CONCEPTO DE ALUMBRADO PUBLICO . | LOTE | 3.00 |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | ***IMPORTE ACUMULADO ESTA HOJA:*** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| RAZON SOCIAL DEL LICITANTE | FIRMA DEL LICITANTE | SUMA EL IMPORTE PARCIAL DE ESTA HOJA: |  |  |  |
| PROPOSICION QUE TIENE UN IMPORTE ACUMULADO: |  |  |  |
| ACUMULADO ESTA HOJA: |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  | SUBTOTAL DE LA PROPUESTA:IVA:IMPORTE TOTAL DE LA PROPUESTA: |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |